発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人	
西尾 章	
様	
あて名	
= 501 1000	PCT
〒 501-1203 岐阜県本巣市文殊 5 7 — 1 2 2	国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2)
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(伝施1) 発列第40米の2 <i>)</i> 【PCT規則43の2.1】
	^{発送日} (日.月.年) 07. 9. 2004
	(日.月.年) 07. 9. 2004
出願人又は代理人 の書類記号 PCT04A1	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 国際出願日 PCT/JP2004/007430 (日.月.年) 24. (優先日
ТСТ/ ЈТ 2004/00/430 (П. Я. 4) 24. (05. 2004 (日.月.年) 04. 11. 2003
国際特許分類 (IPC)	
Int. Cl CO2F1	/00
出願人(氏名又は名称)	
天野エンザイム株式会社	
1 ~の月毎まけずの内容も合す。	
1. この見解書は次の内容を含む。 区 第Ⅰ欄 見解の基礎	
第11欄 優先権	
□ 第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能	WHIT OLVED FAR OF THE
新山側 利放性、進少性又は産業上の利用可能	181生についての兄族の个作成
	如用地 "推出地口以在带上 of III 可知地》。
「「「「「「」」」、「「」」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「」、「	新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、
第VI欄 ある種の引用文献	•
第四欄 国際出願の不備	
第四欄 国際出願に対する意見	·
2. 今後の手続き	
国際予備審査の請求がされた場合は、出願人がこの国際調	査機関とは異なる国際予備審査機関を選択し、かつ、その国
際予備審査機関がPCT規則66.1の2(b)の規定に基づいて	国際調査機関の見解書を国際予備審査機関の見解書とみなさ
ない旨を国際事務局に通知していた場合を除いて、この見	MP音は国際で偏番食機関の最初の見解書とみなされる。 -
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみ	なされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日か
63月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する	期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当
な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる	
│ │ さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照す	· なこと
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参	・ 照すること。
見解書を作成した日	
17. 08. 2004	
h the House have	
名称及びあて先	特許庁審査官(権限のある職員) 4D 8216
日本国特計庁(ISA/JP)	真々田 忠 博
東京都千代田区裔が関三丁日4番3号	雷跃米县 03-3581-1101 内線 3420

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月).

記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。
をのために提出された P C T 規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。
示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 書を作成した。
■ 配列表
配列表に関連するテーブル
書面
□ コンピュータ読み取り可能な形式
出願時の国際出願に含まれる
この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出

2. 文献及び説明

文献1: JP 2992981 B1 (鈴木通夫) 1999. 10. 22 文献2: JP 2003-225652 A (株式会社あまの創建)

(請求項1-7、9-14について)

文献1には、グリーストラップの油脂類分解処理装置に関する技術が記載されており、酵素と媒体を充填した金属網製の反応籠、グリーストラップ内の攪拌手段及びヒーターから成っている。当該反応籠に充填する油脂類分解剤として、文献2に記載されている固定化酵素を採用することは、当業者が容易になし得ることであり、該反応籠と攪拌手段をどのようにグリーストラップに設置するかは、当業者が適宜設計することである。

(請求項8, 15について)

文献 I あるいは文献 2 に記載された処理装置により製造された高級脂肪酸やグリセリンと比較して、格別の相違があるとは認めることができない。